

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Altán v Tyršových sadech v k.ú. Šternberk

**Objekt: 01 - 1. fáze opravy**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Světnický, sro, Na Hroudě 22, 100 00 Praha 10

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 06.12.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 25815156

DIČ: CZ25815156

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	268 396,20
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>268 396,20</b>
---------------------	-------------------

DPH základní	21,00%	ze	268 396,20	56 363,20
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>324 759,40</b>
-------------------	--------------	-------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Altán v Tyršových sadech v k.ú. Šternberk

**Objekt: 01 - 1. fáze opravy**

Místo: Datum: 06.12.2016

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Světnický, sro, Na Hroudě 22, 100 00 Praha Zpracovatel:

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>268 396,20</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	261 452,64
1 - Zemní práce	74 299,22
2 - Zakládání	101 020,96
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností ho	24 313,45
24 - Vsakovací jáma	5 906,50
27 - Zakládání - základy	70 801,01
4 - Vodorovné konstrukce	8 141,21
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	14 849,66
62 - Úprava povrchů vnější	4 760,00
8 - Trubní vedení	2 116,23
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	41 952,06
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	1 380,06
98 - Sanance	40 572,00
997 - Přesun sutě	2 184,39
998 - Přesun hmot	16 888,91
PSV - Práce a dodávky PSV	6 943,56
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	6 943,56
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>268 396,20</b>

# ROZPOČET

Stavba: Altán v Tyršových sadech v k.ú. Šternberk

**Objekt: 01 - 1. fáze opravy**

Místo: Datum: 06.12.2016

Objednatel: Projektant:  
Zhotovitel: Světnický, sro, Na Hroudě 22, 100 00 Praha Zpracovatel:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	---------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

## Náklady z rozpočtu

**268 396,20**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**261 452,64**

#### 1 - Zemní práce

**74 299,22**

1	K	111201101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	80,000	31,50	2 520,00
2	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	5,000	222,91	1 114,55
			"vsakovací jáma" 5,00		5,000		
			Součet		5,000		
3	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m <sup>3</sup>	41,256	520,00	21 453,12
			obnažení základů				
			(14,80+5,80+1,00*2)*2*0,90*1,00		40,680		
			0,80*2*0,60*0,60		0,576		
			Součet		41,256		
4	K	139711101	Výkopávky v uzavřených prostorách v hornině tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	14,832	1 488,80	22 081,88
			pod základy				
			(14,80+5,80)*2*0,60*0,60		14,832		
			Součet		14,832		
5	K	162201211	Vodorovné přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem do 10 m	m <sup>3</sup>	23,190	67,60	1 567,64
			41,256+14,832-37,898+5,00		23,190		
			Součet		23,190		
6	K	162201219	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m <sup>3</sup>	23,190	85,00	1 971,15
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	322,196	14,97	4 823,27
8	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m <sup>3</sup>	38,474	68,92	2 651,63
			"obnažení základů" 41,256		41,256		
			"odpočet vestavěné kubatury drenáže" - (14,80+5,80+1,00*2)*2*0,60*0,60		-16,272		
			"sklep" 3,55*1,90*2,00		13,490		
			Součet		38,474		
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženo do 3 m	m <sup>3</sup>	17,424	164,93	2 873,74
			(16,00+6,50+1,70)*2*0,60*0,60		17,424		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	M	583336740	kamenivo těžené hrubé (Bratčice) frakce 16-32	t	34,848	380,00	13 242,24

## 2 - Zakládání

101 020,96

### 21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností ho

24 313,45

12	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	144,173	18,90	2 724,87
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------

potrubí

3,14\*0,10\*48,40\*1,30

19,757

zásyp

0,60\*4\*43,20\*1,20

124,416

Součet

144,173

13	M	693110040	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 60 230 g/m2	m2	151,382	60,00	9 082,92
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------

14	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	2,904	2 234,19	6 488,09
----	---	-----------	--------------------------------------	----	-------	----------	----------

48,40\*0,60\*0,10

2,904

Součet

2,904

15	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	48,400	124,33	6 017,57
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

(16,00+6,50+1,70)\*2

48,400

Součet

48,400

## 24 - Vsakovací jáma

5 906,50

16	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,000	160,00	800,00
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

"vsakovací jáma" 5,00

5,000

Součet

5,000

17	M	583336880	kamenivo těžené hrubé (Tovačov) frakce 32-63	t	9,850	380,00	3 743,00
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

18	K	211971110	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	15,000	18,90	283,50
----	---	-----------	---	----	--------	-------	--------

"vsakovací jáma" 15,00

15,000

Součet

15,000

19	M	693110040	geotextilie tkaná (polypropylen) PK-TEX PP 60 230 g/m2	m2	18,000	60,00	1 080,00
----	---	-----------	--	----	--------	-------	----------

## 27 - Zakládání - základy

70 801,01

20	K	274361821	Výztuž základových pásů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,176	33 280,00	5 857,28
----	---	-----------	--	---	-------	-----------	----------

"výztuž pr. 16mm"

(14,80+5,80+0,80)\*2\*1,58\*0,001\*1,30

0,176

Součet

0,176

21	K	279311115	Postupné podbetonování základového zdiva prostým betonem tř. C 20/25	m3	14,940	4 346,97	64 943,73
----	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------

podbetonování základového zdiva

(14,80+5,15)\*2\*0,60\*0,60

14,364

podbetonování komínu

0,80\*2\*0,60\*0,60

0,576

Součet

14,940

## 4 - Vodorovné konstrukce

8 141,21

43	K	411321515	Stropy deskové ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,727	2 746,17	1 996,47
----	---	-----------	----------------------------------	----	-------	----------	----------

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			strop (zastřešení) sklepa 2,55*1,90*0,15		0,727		
44	K	411351101	Zřízení bednění stropů deskových	m2	3,553	500,00	1 776,50
			strop (zastřešení) sklepa 2,45*1,45		3,553		
45	K	411351102	Odstranění bednění stropů deskových	m2	3,553	100,00	355,30
46	K	411354171	Zřízení podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	3,553	129,39	459,72
47	K	411354172	Odstranění podpěrné konstrukce stropů v do 4 m pro zatížení do 5 kPa	m2	3,553	29,77	105,77
48	K	411362021	Výztuž stropů svařovanými sítěmi Kari	t	0,150	22 983,00	3 447,45
			strop (zastřešení) sklepa 3,55*1,90*1,25*8,90*0,001*2		0,150		

### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

14 849,66

37	K	612331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena ručně	m2	13,634	263,19	3 588,33
			sklep (1,45+2,45)*2*1,95		15,210		
			"odpočet" -0,80*1,97		-1,576		
			Součet		13,634		
38	K	612331191	Příplatek k cementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	13,634	68,66	936,11
39	K	622331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnějších stěn nanášena ručně	m2	8,820	262,08	2 311,55
			sklep pod úrovní terénu sklep (1,90*2+3,55)*1,20		8,820		
40	K	622331141	Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášena ručně	m2	5,513	305,98	1 686,87
			sklep nad úrovní terénu (1,90*2+3,55)*0,75		5,513		
41	K	622331191	Příplatek k cementové omítce vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	14,333	68,66	984,10
			8,82+5,513		14,333		
49	K	632451492	Příplatek k potěrům za pálení do černa	m2	6,745	86,39	582,70
			strop (zastřešení) sklepa 3,55*1,90		6,745		

### 62 - Úprava povrchů vnější

4 760,00

22	K	624000001	Vyinjektování horizontálních trhlin cementovou suspenzí	m	17,000	280,00	4 760,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

### 8 - Trubní vedení

2 116,23

23	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	m	5,000	171,35	856,75
24	K	877265271	Montáž lapače střešních splavenin	kus	1,000	134,48	134,48
59	M	552441020	lapač střešních splavenin - geiger DN 150 mm	kus	1,000	950,00	950,00
26	K	877313123	Montáž tvarovek jednoosých na potrubí z trub z PVC těsněných kroužkem otevřený výkop DN 150	kus	1,000	100,00	100,00

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
60	M	286118980	<i>koleno kanalizační plastové s hrdlem PPKGB 160x87°</i>	<i>kus</i>	1,000	75,00	75,00

**9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání** 41 952,06  
**97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce** 1 380,06

35	K	978013191	Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 100 %	m2	13,634	53,60	730,78
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

sklep  
(1,45+2,45)\*2\*1,95 15,210  
"odpočet" -0,80\*1,97 -1,576  
Součet 13,634

36	K	978015391	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 100%	m2	14,333	45,30	649,28
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

sklep  
(1,90\*2+3,55)\*1,95 14,333

**98 - Sanance** 40 572,00

28	K	985331115	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 16 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	m	44,100	920,00	40 572,00
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------

0,90\*49 44,100  
Součet 44,100

**997 - Přesun sutě** 2 184,39

29	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	1,390	322,76	448,64
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

31	K	997013511	Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,390	312,24	434,01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------

30	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	19,460	9,75	189,74
					1,39*14	19,460	

42	K	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	1,390	800,00	1 112,00
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------

**998 - Přesun hmot** 16 888,91

34	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	102,357	165,00	16 888,91
----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	--------	-----------

**PSV - Práce a dodávky PSV** 6 943,56

**711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům** 6 943,56

50	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	14,333	15,78	226,17
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------

vnější stěny sklepa pod úroveň terénu  
(1,90\*2+3,55)\*1,95 14,333

51	M	111631500	<i>lak asfaltový ALP/9 (MJ t) bal 9 kg</i>	<i>t</i>	0,005	50,00	0,25
----	---	-----------	--	----------	-------	-------	------

56	K	711131210	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na suchu pásy TECHNODREN 0851 Z1	m2	14,333	102,54	1 469,71
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

vnější stěny sklepa pod úroveň terénu  
(1,90\*2+3,55)\*1,95 14,333

57	K	711792620	Izolace proti zemní vlhkosti TECHNODREN krycí lišta pro překrytí okraje izolace	m	7,350	83,22	611,67
----	---	-----------	---	---	-------	-------	--------

1,90\*2+3,55 7,350

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
52	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	14,333	85,24	1 221,74
vnější stěny sklepa pod úrovní terénu (1,90*2+3,55)*1,95					14,333		
53	M	628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	17,200	90,00	1 548,00
54	K	711491171	Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovné z textilií vrstva podkladní	m2	14,333	30,40	435,72
vnější stěny sklepa pod úrovní terénu (1,90*2+3,55)*1,95					14,333		
55	M	693110620	geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 200 cm	m2	15,050	90,00	1 354,50
58	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,093	815,00	75,80

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00